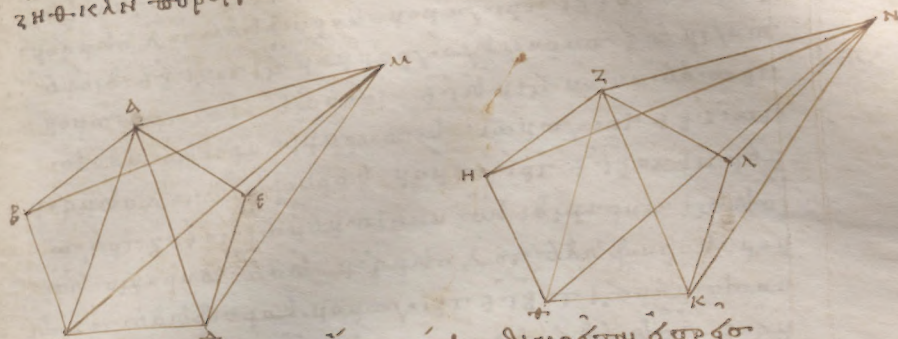


οὐ σὺ ἡ ἀλλ' ἐγώ.
 πρὶ τὸ ζῆλ' ἐστὶν.
 οὐ γὰρ ἡ ἀλλ' ἐγώ.
 ἐστὶν. πρὶ τὸ ζῆλ'
 ἡ πρὸς ἐμὴν

3 Η-Θ-Ι-Κ-Λ-Ν πωραμίδας. ὁ πωρ σὺς δάξαι :



Γ ων π ριστην τ ριγωνον χ ον α σιν. διαιρεται χ ον α σιν
 πυραμιδας ι σας α λληλων τ ριγωνουσ α σιν χ ον
 σιν. α ς π ριστην \omicron υ, α σιν μ εν το $\alpha\beta\gamma$ τ ριγωνον.
 α ς π ριστην δ δ το $\lambda\epsilon\zeta$. χ ον \omicron τι το $\alpha\beta\gamma$ $\lambda\epsilon\zeta$ π ρι
 σται. διαιρεται χ ον α σιν π υραμιδας ι σας α λληλων
 τ ριγωνουσ χ ονσας α σιν. ω ς χ ον σ αμ γ αρ
 $\alpha\beta\delta$ $\epsilon\gamma\delta$. χ ον ω ς π αρα α λληλων γ ραμμων α ς το $\alpha\beta\epsilon\lambda$
 διαιρεται δ δ α ς α ς ϵ ν η $\beta\delta$. ι σας α ς α ς το $\alpha\beta\delta$
 τ ριγωνον τ ωι $\beta\delta\epsilon$ τ ριγωνωι. χ ον η π υραμιδας α ς
 η ς, α σιν μ εν το $\alpha\beta\delta$ τ ριγωνον. κ ορυφην δ δ το Γ
 σ ημειον ι σας α ς π υραμιδας η ς, α σιν μ εν α ς η το
 $\lambda\epsilon\zeta$ τ ριγωνον κ ορυφην δ δ το Γ σ ημειον. α ς η π υ
 ρ αμιδας η ς, α σιν μ εν α ς το $\lambda\epsilon\zeta$ τ ριγωνον κ ορυφην
 δ δ το Γ σ ημειον. η α ς α ς π υραμιδας η ς, α σιν
 μ εν α ς το $\alpha\beta\gamma$ τ ριγωνον. κ ορυφην δ δ το λ σ ημειον.
 χ ον ω ς π αρα α λληλων γ ραμμων α ς ω ς χ ον σ αμ γ αρ
 $\mu\alpha\alpha$ η ς, α σιν μ εν α ς το $\alpha\beta\delta$ τ ριγωνον. κ ορυφην δ δ το Γ σ ημειον.

Δ^οΤ ΛΔ Τ Δ.

Δ. Τ. Ε. Τ. Ι. Ε.

ΔΙΤΥΠΟΤΟΔΥΤΟΝΦΕΥΧΕ
 ΠΥΡΑΙΔΕΠΡΑΛΛΗΛΗ
 ΩΣΔΙΒΑΣΕΙΣΥΔΕ//ΑΥΤ
 ΣΕΙΣ. ΥΨΩΔΙΝΥΧΕ

